

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 06.06.2024 08:23:26
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

16 июня 2022 г., протокол УС №6

Онкогинекология

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Акушерства, гинекологии и перинатологии**

Учебный план s310501-ЛечДело-22-5.plx
31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО
Специализация: Лечебное дело

Квалификация **Врач-лечебник**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 72
в том числе:
аудиторные занятия 48
самостоятельная работа 24

Виды контроля в семестрах:
зачеты 10

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	10 (5.2)		Итого	
	уп	рп		
Неделя	17	2/6		
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48	48	48	48
Сам. работа	24	24	24	24
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

д.м.н., Профессор, Панкратов Валерий Валентинович; к.м.н., Ст. преподаватель, Лескова Светлана Владимировна; Преподаватель, Конарева Ирина Геннадьевна

Рабочая программа дисциплины

Онкогинекология

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО (приказ Минобрнауки России от 09.02.2016 г. № 95)

составлена на основании учебного плана:

31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

Специализация: Лечебное дело

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 16.06.2022 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Акушерства, гинекологии и перинатологии

Зав. кафедрой д.м.н., проф. Белоцерковцева Л.Д.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Углубить знания по гинекологии для оказания помощи гинекологическим больным, выработать у будущих врачей принципы онкологической настороженности, направленные на выявление и коррекцию предраковых заболеваний, диагностику и лечение злокачественных новообразований женской репродуктивной системы
1.2	Материал программы составлен таким образом, что студенты медицинского института, наряду с обязательным циклом обучения, продолжают углубленное изучение гинекологии на дисциплине по выбору, осваивают наиболее актуальные, современные и сложные вопросы раздела по онкогинекологии.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.02
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Химия
2.1.2	Латинский язык
2.1.3	Биология
2.1.4	Гистология, эмбриология, цитология
2.1.5	Биоэтика
2.1.6	Анатомия
2.1.7	Нормальная физиология
2.1.8	Биохимия
2.1.9	Микробиология, вирусология
2.1.10	Фармакология
2.1.11	Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика
2.1.12	Общая хирургия, лучевая диагностика
2.1.13	Иммунология
2.1.14	Философия
2.1.15	Психология и педагогика
2.1.16	Патологическая анатомия
2.1.17	Патофизиология
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Акушерство и гинекология

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-5: готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

ПК-6: способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

ПК-8: способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:	
3.1.1	- Современные диагностические методы и их возможности при непосредственном исследовании больного терапевтического, хирургического профиля (клинические лабораторные, инструментальные, патолого-анатомические, включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику).
3.1.2	- Факторы риска, генетическую предрасположенность к возникновению онкологических заболеваний органов репродуктивной системы у женщин, статистические современные показатели заболеваемости по РФ и области.
3.1.3	- Клиническую симптоматику доброкачественных и злокачественных опухолей женской половой системы в соответствии с Международной статистической классификацией болезней, их диагностику, принципы лечения и профилактики.
3.1.4	- Клиническую симптоматику, диагностику, лечение, тактику ведения и профилактику предраковых заболеваний.

3.1.5	- Общие и специальные методы исследования в гинекологии.
3.1.6	- Основы эндоскопии, рентген-радиологии в диагностике и лечении.
3.1.7	- Роль и назначение биопсии, морфогистологического исследования в онкогинекологии.
3.1.8	- Приемы и методы обезболивания; основы инфузионно-трансфузионной терапии и реанимации в гинекологии.
3.1.9	- Основы фармакотерапии в гинекологии.
3.1.10	- Принципы предоперационной подготовки и послеоперационного ведения больных, профилактику осложнений.
3.2	Уметь:
3.2.1	- Собрать анамнез, провести физикальное обследование пациента (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления, определение характеристик пульса, частота дыхания), наметить объем дополнительных исследований в соответствии с прогнозом болезни, для уточнения диагноза и получение достоверного результата.
3.2.2	- На основе полученных результатов общего, гинекологического обследования, дополнительных методов обследования определить предположительный онкологический диагноз и определить маршрутизацию больного при подозрении на онкологическое заболевание или выявленное и уточненное его.
3.2.3	- Интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования.
3.2.4	- Поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования, определить стадию опухолевого роста.
3.2.5	- Проводить основные и дополнительные методы исследования для уточнения диагноза и определения тактики ведения.
3.3	Владеть:
3.3.1	- Методикой оценки и интерпритации результатов дополнительных лабораторных, инструментальных и патолого-анатомических методов исследования (УЗИ, ГСГ, гистеро- лапароскопии, выскабливания слизистой матки, биопсии шейки матки с гистологическим исследованием биоптатов).
3.3.2	- Методикой выявления основных симптомов, синдромов заболеваний и формулирование диагноза нозологической формы в соответствии с Международной статистической классификацией болезней,
3.3.3	- Определением тактики ведения с различными нозологическими формами.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Введение в онкогинекологию. Организация онкологической службы в России.					
1.1	Введение в онкогинекологию. Организация онкологической службы в России. /Лек/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Э1 Э2 Э3	
1.2	Множественные злокачественные опухоли репродуктивной системы (МЗОРС). Репродуктивная функция и онкогинекология. /Лек/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Э1 Э2 Э3	
1.3	Введение в онкогинекологию. Организация онкологической службы в России. /Пр/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.1Л2.1 Э1 Э2 Э3	
1.4	Введение в онкогинекологию. Организация онкологической службы в России. /Ср/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.1Л2.1 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 2. Лучевые методы и биологические маркеры диагностики онкологических заболеваний репродуктивной сферы. Принципы лечения и реабилитации онкогинекологических больных.					
2.1	Лучевые методы и биологические маркеры в диагностике онкогинекологических заболеваний репродуктивной сферы. /Лек/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1	
2.2	Принципы лечения и реабилитации онкогинекологических больных. Лучевая терапия онкогинекологических больных. /Лек/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8		

2.3	Лучевые методы и биологические маркеры диагностики онкологических заболеваний репродуктивной сферы. /Пр/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3	
2.4	Лучевые методы и биологические маркеры диагностики онкологических заболеваний репродуктивной сферы. /Ср/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3	
2.5	Принципы лечения и реабилитации онкогинекологических больных. /Пр/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
2.6	Принципы лечения и реабилитации онкогинекологических больных. /Ср/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 3. Доброкачественные опухоли и опухолевидные образования яичников. Рак яичников					
3.1	Опухоли яичников и репродуктивное здоровье женщины. /Лек/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.2	
3.2	Доброкачественные опухоли и опухолевидные образования яичников. Рак яичников. /Пр/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
3.3	Доброкачественные опухоли и опухолевидные образования яичников. Рак яичников. /Ср/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
3.4	Рак яичников. /Пр/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2	
3.5	Рак яичников. /Ср/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 4. Предрак и рак шейки матки, и репродуктивное здоровье женщин. Гиперпластические процессы эндометрия. Рак эндометрия.					
4.1	Предрак и рак шейки матки, и репродуктивное здоровье женщин. /Лек/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2	
4.2	Гиперпластические процессы эндометрия. Рак эндометрия. /Лек/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2	
4.3	Предрак и рак шейки матки, и репродуктивное здоровье женщин. Гиперпластические процессы эндометрия. Рак эндометрия /Пр/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2 Л2.4 Э1 Э2 Э3	
4.4	Предрак и рак шейки матки, и репродуктивное здоровье женщин. Гиперпластические процессы эндометрия. /Ср/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2 Л2.4 Э1 Э2 Э3	
4.5	Рак эндометрия /Ср/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 5. Трофобластическая болезнь. Злокачественные новообразования и беременность.					

5.1	Трофобластическая болезнь. Злокачественные новообразования и беременность. /Лек/	10	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2	
5.2	Трофобластическая болезнь. Злокачественные новообразования и беременность. /Пр/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	
5.3	Трофобластическая болезнь. Злокачественные новообразования и беременность. /Ср/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	
5.4	Итоговое занятие. /Пр/	10	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
5.5	/Контр.раб./	10	0		Л2.1 Л2.2 Л2.4Л3.1	Реферат
5.6	/Зачёт/	10	0	ПК-5 ПК-6 ПК-8	Л2.1 Л2.2 Л2.4Л3.1	Устный опрос. Ситуационные задачи.

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Представлены в отдельном документе

5.2. Темы письменных работ

Представлены в отдельном документе

5.3. Фонд оценочных средств

Представлены в отдельном документе

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Радзинский В.Е.	Гинекология: учебник	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019, «Электронный ресурс»	1
Л1.2	Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А.	Акушерство: учебник	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018, «Электронный ресурс»	2

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Венедиктова М.Г.	Онкогинекология в практике гинеколога: монография	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015, «Электронный ресурс»	1
Л2.2	Радзинский В.Е.	Гинекология. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020, «Электронный ресурс»	1

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.3	Петерсон С.Б.	Онкология: учебник	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021, «Электронный ресурс»	1
Л2.4	Коломиец Л. А., Чуруксаева О. Н.	Местно-распространенный рак шейки матки: монография	Томск: СибГМУ, 2018, «Электронный ресурс»	1

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Климова Н. В.	Лучевая терапия в лечении онкологических заболеваний: учебно-методическое пособие [для врачей-интернов, клинических ординаторов и аспирантов]	Сургут: Сургутский государственный университет, 2015, «Электронный ресурс»	2

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	PubMed
Э2	Medline
Э3	ВИНИТИ

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Операционные системы Microsoft
---------	--------------------------------

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	http://www.garant.ru информационно-правовой портал Гарант.ру
6.3.2.2	http://www.consultant.ru справочно-правовая система Консультант плюс

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена
7.2	Мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью: столы, стулья
7.3	Занятия практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля проводятся в учебной аудитории ХМАО-Югры «СОКЦМиД» Адрес: г. Сургут, проспект Пролетарский, д.15.
7.4	Помещения БУ ХМАО-Югры «СОКЦМиД» оснащены оборудованием:
7.5	Переносной проектор; ноутбук; Столы; стулья; фантомы и функциональные интерактивные тренажеры:
7.6	Модель женского таза.
7.7	Аудитории симуляционно-тренингового аккредитационного центра МИ СурГУ, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, лабораторными инструментами и расходными материалами в достаточном количестве.
7.8	Тренажер для клинического обследования органов женского таза;
7.9	Влагалищные зеркала;
7.10	Библиотека оценочных листов
7.11	Инструменты и расходный материал в количестве, позволяющим обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.
7.12	Тренажер для обследования молочных желез.